

KNX - KNX Gen7 Standard détecteurs de présence

Indoor 180-KNXs-ST



- N°-Article 93524

Informations Produits

- Détecteur de présence KNX avec coupleur KNX BUS intégré, en particulier pour montage mural
- KNX Secure Ready
- Paramètres ex ETS 5 pour l'intégration dans les systèmes KNX
- Adaptation individuelle de la sensibilité du capteur de mouvement
- Mesure de la lumière mixte au moyen d'un capteur de lumière interne
- Mode semi-automatique intelligent, mode de régulation indépendant de l'occupation (cellule crépusculaire), mode automatique
- 1 x lumière (pour régulation ou commutation), 1 x sortie de appareil esclave, 3 blocs CVC distincts
- Régulation de trois groupes d'éclairage via offset (possibilité d'influence externe)
- Courte présence, auto-ajustement de la temporisation, fonction de couloir
- Différentes fonctions de verrouillage
- Soft start
- Appel de scènes d'éclairage
- Affichages d'état commutables
- La base de données des produits à importer dans la base de données ETS peut être téléchargée à partir du site web de B.E.G.
- Zone de détection peut être étendue grâce au mode maître-esclave
- La valeur mesurée de la lumière est communiquée au bus
- Adaptation de la courbe de variation
- Télécommande bidirectionnelle avec adaptateur IR et appli B.E.G. pour smartphone
- PIN code
- Commande à distance IR possible via télécommande IR (optionnellement)
- Le bouton de programmation (adresse physique) peut être actionné par télécommande
- Mode CVC (1=confort, 2=veille, 3=économie, 4 protection contre le gel/chaleur)

- Opération manuelle via boutons poussoirs KNX externes possible
- Contrôle des fonctions (battement cardiaque, envoi cyclique)
- Arrêt forcé
- Fonction arrêt central intelligent
- Prémonition de coupure
- Fonction de rodage pour lampes fluorescentes sélectionnable de 1h à 100h
- Comportement sur le retour de tension du bus définissable au choix
- Pause de sécurité variable après avoir éteint les lumières
- **Domaines d'application:** surveillance de WC publics, corridors, locaux d'archives, salles de lecture

Données techniques

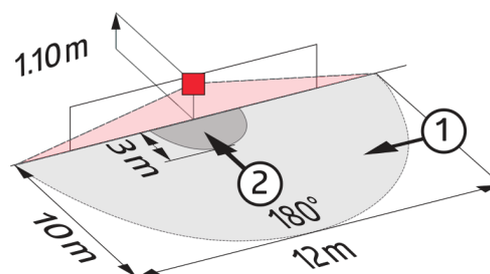
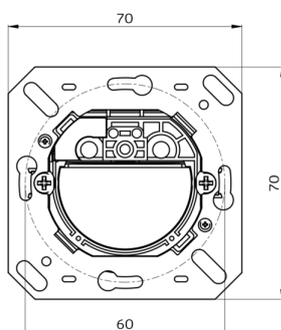
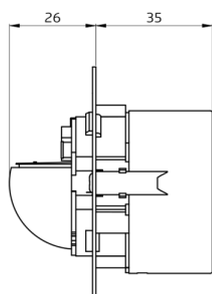
Tension:	par BUS KNX
Dimensions:	(sans cadre) 70 x 70 x 61 mm
Absorption de courant:	12 mA
Angle de détection:	horizontal 180° (Montage mural)
Portée:	max. 10 m pour un mouvement transversal max. 3 m pour un mouvement frontal
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	150 m ² / 1,1 m Hauteur de montage
Hauteur de montage min./max./recommandé:	1 m / 2,2 m / 1,1 m
Niveau de protection:	IP20 / Classe III
Résistance aux chocs:	IK05
Température ambiante:	-25 °C à +55 °C
Boîtier:	Polycarbonate, UV-résistant
Nombre de capteurs de luminosité:	1
Nombre de capteurs PIR:	1
KNX TP 256:	Oui
Lumière d'orientation:	5 - 100 % / OFF / 1 min - 255 min
Lumière de nuit:	5 - 100 %
Valeur de consigne de luminosité:	5 - 2000 Lux

Désignation

Désignation	Couleur	N°-Article	EAN-Code
Indoor 180-KNXs-ST sans cadre	-	93524	4007529935246

Accessoire

Désignation	Couleur	N°-Article	EAN-Code
Adaptateur BLE-IR	noir	93067	4007529930678
Adaptateur IR pour Smartphones	noir	92726	4007529927265
IR-PD-KNX	-	92123	4007529921232
Cadre IP20 Indoor 180	blanc pur mat, similaire RAL9010	92630	4007529926305
Cadre IP20 Indoor 180	blanc laque mat, similaire RAL9016	92631	4007529926312
Cadre IP20 Indoor 180	anthracite mat, similaire RAL7021	92634	4007529926343
Cadre IP54 Indoor 180	blanc pur mat, similaire RAL9010	92139	4007529921393
Cadre IP20 Indoor 180	blanc perlé mat, similaire RAL1013	92632	4007529926329
Cadre IP20 Indoor 180	argent mat, similaire RAL9006	92633	4007529926336
Socle AP Indoor 180	blanc pur mat, similaire RAL9010	92141	4007529921416
Plaque centrale Indoor 180 45x45	blanc laque mat, similaire RAL9016	38947	4007529389476
Plaque centrale Indoor 180 55 x 55 mm	blanc pur brillant	39222	4007529392223



Dimensions 93524

Zone de détection

1: Transversale

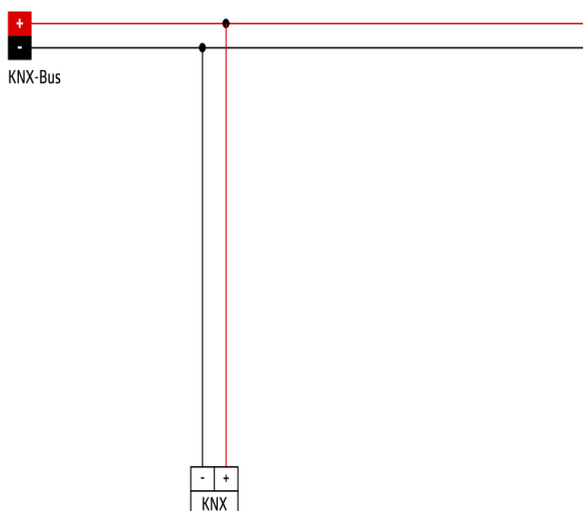


Schéma de raccordement